

## SYLABUS PRZEDMIOTU

**ELEMENTY PODOLOGII**

**Liczba punktów ECTS: 4**

**Kod przedmiotu:**

**Kategoria przedmiotu/modułu:** Grupa treści kierunkowych do wyboru

<b>Kierunek studiów:</b>	Kosmetologia
<b>Forma studiów:</b>	Stacjonarne
<b>Poziom studiów:</b>	I-go stopnia, licencjat
<b>Profil studiów</b>	Praktyczny
<b>Jednostka prowadząca:</b>	Wydział Nauk o Zdrowiu
<b>Język wykładowy:</b>	Polski
<b>Koordinator przedmiotu:</b>	mgr Anna Krzyształowicz
<b>Prowadzący przedmiot:</b>	mgr Anna Krzyształowicz

### 1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
<b>Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim</b>	Wykład	15
	Ćwiczenia laboratoryjne	-
	Ćwiczenia w pracowniach	30
	Konwersatorium	15
Praca własna		40
<b>SUMA GODZIN</b>		<b>100</b>

### 2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	15	VI	III	Z/O
Ćwiczenia w pracowniach	30	VI	III	Z/O
Konwersatorium	15	VI	III	Z/O

### 3. Opis przedmiotu

**Cel przedmiotu:**

Zapoznanie studentów z symptomatologią chorób paznokci i stóp; przekazanie podstawowych wiadomości dotyczących etiologii, patogenez, objawów klinicznych schorzeń stóp i paznokci. Zapoznanie z diagnostyką stosowaną w chorobach stóp i paznokci. Zapoznanie studentów z pojęciami związanymi z podologią oraz ze sposobami

działania w specjalistycznych problemach podologicznych.

#### 4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

- wiedza z zakresu anatomii stopy
- wiedza z zakresu budowy aparatu paznokciowego

#### 5. Oczekiwane efekty uczenia się

Nr efektu	Przedmiotowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji efektów uczenia się (egzamin ustny/pisemny, kolokwium, prezentacja, praca samokształceniowa, dyskusja, dziennik, obserwacja pracy studenta, sprawozdanie z praktyk, analiza przypadku, .....)		
		kolokwium	prezentacja	obserwacja pracy studenta
<b>Wiedza</b>				
<b>EKW1</b>	Student zna i potrafi scharakteryzować defekty stóp i paznokci	+	+	
<b>EKW2</b>	Student potrafi rozpoznać i różnicować dermatozy występujące na stopach, zna ich patogenezę	+	+	
<b>EKW3</b>	Student zna budowę anatomiczną stopy	+	+	
<b>Umiejętności</b>				
<b>EKU1</b>	Student potrafi wykonać zabiegi specjalistyczne stóp zdrowych i chorych			+
<b>EKU2</b>	Student potrafi zaplanować metody profilaktyki i wspomagania wrastających paznokci			+
<b>EKU3</b>	Student potrafi zaproponować zabiegi kosmetyczne - podologiczne klientom ze schorzeniami stóp i paznokci			+
<b>Kompetencje społeczne (postawy)</b>				
<b>EKK1</b>	Student nawiązuje relacje i współpracuje z klientem			+
<b>EKK2</b>	Student angażuje się w prace zespołu			+
<b>EKK3</b>	Student ma świadomość konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej podczas pracy			+

## 6. Kryteria oceny efektów uczenia się

na ocenę 2.0	na ocenę 3.0	na ocenę 3.5	na ocenę 4.0	na ocenę 4.5	na ocenę 5
Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%

## 7. Treści programowe

### Semestr VI

L.p.	Tematyka wykład	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Budowa oraz funkcje stopy. Biomechanika stopy.	8	EKW3	KK_W13 KK_W14 KK_K01 KK_K02 KK_K03 KK_K04 KK_K05 KK_K06 KK_K07
2.	Diagnostyka chorób i defektów aparatu paznokciowego. Choroby stóp oraz kończyn dolnych.	7	EKW1 EKW2	KK_W05 KK_W19 KK_U09 KK_K01 KK_K02 KK_K03 KK_K04 KK_K05 KK_K06 KK_K07
<b>Razem</b>		<b>15</b>		
L.p.	Tematyka ćwiczenia	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Choroby skóry stóp	10	EKU1 EKU2 EKU3 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W10 KK_W18 KK_W21 KK_W28 KK_U08 KK_U09 KK_U10

				KK_U11 KK_U13 KK_U23 KK_U24 KK_K01 KK_K02 KK_K03 KK_K04 KK_K05 KK_K06 KK_K07
2.	Profilaktyka i pielęgnacja stopy cukrzycowej	10	EKU1 EKU2 EKU3 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W10 KK_W18 KK_W21 KK_W28 KK_U08 KK_U09 KK_U10 KK_U11 KK_U13 KK_U23 KK_U24 KK_K01 KK_K02 KK_K03 KK_K04 KK_K05 KK_K06 KK_K07
3.	Pielęgnacja skóry stóp i paznokci	10	EKU1 EKU2 EKU3 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W10 KK_W18 KK_W21 KK_W28 KK_U08 KK_U09 KK_U10 KK_U11 KK_U13 KK_U23 KK_U24 KK_K01 KK_K02 KK_K03 KK_K04 KK_K05 KK_K06 KK_K07
<b>Razem</b>		<b>30</b>		
<b>L.p.</b>	<b>Tematyka konwersatorium</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Przedmiotowe efekty uczenia się</b> (np. EKW1, EKU1, EKK1)	<b>Kierunkowe efekty uczenia się</b> (np. K_W01, K_U01, K_K01)

1.	Stopa cukrzycowa: etiologia, patogeneza, obraz kliniczny, diagnostyka różnicowa, profilaktyka	15	EKW1 EKW2 EKU1 EKU3 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W05 KK_W16 KK_W19 KK_W27 KK_W28 KK_U21 KK_U22 KK_K01 KK_K02 KK_K03 KK_K04 KK_K05 KK_K06 KK_K07
<b>Razem</b>		<b>15</b>		
<b>8. Narzędzia dydaktyczne</b> (prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. prezentacje multimedialne</li> <li>2. narzędzia</li> <li>3. plansze</li> <li>4. filmy</li> </ol>				
<b>9. Literatura podstawowa i uzupełniająca</b>				
<p><b>Literatura podstawowa:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ziaja D, Sznajka M. Vademecum podologii, Via Medica, Gdańsk 2015</li> <li>2. Sokołowska M. Podstawy podologii kosmetycznej, PZWL, Warszawa 2010</li> </ol> <p><b>Literatura uzupełniająca:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Koselak M. Podstawy podologii kosmetycznej, PZWL, Warszawa 2010</li> </ol>				

**Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2021r.**